

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул., д. 42, корп. 1, лит. Д И П П 1
 Обслуживающая организация:

Договор: 13661.038.1
 Строчит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 33000

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения: 2-х-трубная схема

График: 150/70

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tnв)-M2*(t2-tnв)

лето: Qгвс=M3*(t3-tnв)

Режим (схема):

Установленные приборы: ВКТ-7 № 205767

расходомер:

Gm1n=

Приборы УУТЗ поверены до: 03.12.2021

Термопреобр.:

Преобр. Давления:

Вычислитель: ПРЭМ-32-D

ПРЭМ-32-D

Gmax=

30

КТСП-Н

КТСП-Н

Подающий ГВС (M3)

ПРЭМ-32-D

0.2

30

КТСП-Н

КТСП-Н

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (V1)

Qот = 0,2213

Qвент = 0

Qгвс = 0

Qгвс.гв = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.м = 0

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Qот = 66,39

Qвент = 0

Qгвс = 0

Qгвс.гв = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.м = 0

Договорные расходы (ср. сут.), т/сут:

Gот = 66,39

Gвент = 0

Gгвс = 0

Gгвс.гв = 0

Gгвс.ср = 0

Gгвс.м = 0

Дата

Учет отопления (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Qобщ								
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	R1	R2						M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уподпит	Qобщ
час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
17.09.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	23,50	25,11	-1,61															0,00
18.09.2020	24.00	*	46,55	46,55	0,00	64,40	38,91	25,49															1,19
19.09.2020	24.00	*	85,15	85,15	0,00	65,47	41,63	23,84															2,03
20.09.2020	24.00	*	82,20	82,20	0,00	65,53	41,67	23,86															1,96
21.09.2020	24.00	*	81,91	81,91	0,00	65,38	42,24	23,14															1,90
22.09.2020	24.00	*	76,11	76,11	0,00	65,04	41,94	23,10															1,76
Среднее	24,00		61,99	61,99	0,00	58,22	38,58	19,64															1,47
Итого	144,00		371,92	371,92	0,00																		8,84

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

0 час

Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:

0 час

Гкал

Период расчета по договору:

0 час

Гкал

Период превышения t2:

0 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды

15,5 °С

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):

8,84 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, м.куб.

8,84 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Генеральный директор
 Филиал «Энергосбылд»
 АО «ТЭК СПб»
 Отчет принят
 20

